

Scope of Supply foam pigs / Lieferprogramm Schaumstoffmolche

Style / Typ Designation / Bezeichnung

Description / Beschreibung

Standard Red Series / Rote Standard-Ausführung 5-8 lb/ft³ (80-120 kg/m³)

	5A	Red Bare Squeegee (RBS) (unbeschichteter Schaumstoff)	<p>Standard Red Series-Medium Density foam and tough red coating yields a strong resistance to wear yet remains flexible. The 5A, 1A and 1C may be used in pipelines with minor cross sectional reductions or restrictions. In any case please consult TechnoPipe before operation.</p> <p>Standard Ausführung (rot) Schaumstoff mittlerer Dichte mit beständiger aber flexibler Beschichtung. Die Typen 5A, 1A und 1C können auch in Rohrleitungen mit geringfügigen Reduzierungen eingesetzt werden. Bitte setzen Sie sich in jedem Fall mit TechnoPipe in Verbindung.</p>
	1A	Red Plain Spiral (RPS) (spiralförmig beschichteter Schaumstoff)	
	1B	Red Spiral Silicone Carbide (RSSC) (spiralförmig beschichteter Schaumstoff mit Korund)	
	1C	Red Criss Cross (RCC) (doppeltspiralförmig beschichteter Schaumstoff)	
	1D	Red Criss Cross Silicone Carbide (RCC-SC) (doppeltspiralförmig beschichteter Schaumstoff mit Korund)	
	4A	Javelina (Wire Brush)(RCC-WB) (wie JC und spiralförmige Drahtbürste)	

Durable Crimson Series / Lila beständige Ausführung 9-10 lb/ft³ (144-160 kg/m³)

	2A	Crimson Bare Squeegee (CBS) Unbeschichteter Schaumstoff	<p>Durable Crimson Series-Hard Density durable foam and toughest crimson coating give maximum wear resistance.</p> <p>Beständige Ausführung (lila)-abriebfester Schaumstoff hoher Dichte und höchstabriebfester Beschichtung.</p>
	2B	Crimson Criss Cross (CCC) (doppeltspiralförmig beschichteter Schaumstoff)	
	2C	Crimson Criss Cross Wire Brush (CCC-WB) (wie 2B, jedoch mit spiralförmiger Drahtbürste)	
	2D	Crimson Criss Cross Silicon Carbide (CCC-SC) (wie 2B, jedoch mit Korund)	

Flexible Blue Series / Blaue flexible Ausführung 5-8 lb/ft³ (80-120 kg/m³)

	3A	Blue Plain Spiral (BPS) (spiralförmig beschichteter Schaumstoff)	<p>Flexible Blue Series-Same Medium Density foam as Red Series with a softer, more flexible coating. Ideal for use in lines with major reductions in sectional area and short radius bends.</p>
	3B	Blue Silicon Carbide Spiral (BSSC) (wie 3A, jedoch mit Korund)	
	3C	Blue Plain Criss Cross (BPCC) (doppeltspiralförmig beschichteter Schaumstoff)	<p>Flexible Ausführung (blau) ebenfalls mit Schaumstoff mittlerer Dichte, jedoch mit einer flexibleren Beschichtung. Ideal geeignet für Leitungen mit größeren Reduzierungen und kleinen Rohrbögenradien.</p>
	3D	Blue Silicon Carbide Criss Cross (BSCCC) (wie 3C, jedoch mit Korund)	

Maximum Cleaner Series / Ausführung für maximalen Reinigungserfolg

4B

Super Javelina (Totally Coated Wire Brush) (TCWB)
Komplett mit Drahtbürsten

4C

Shark (Totally coated Silicone Carbide XTSCSC)
Vollständig beschichtet mit Korund

4D

Power Brush (Wire Brush)(PB)
Komplett mit Drahtbürsten-Schaumstoff hoher Dichte

4E

Stud Cleaner (Steei Studs) (SP)
Doppeltspiralförmig beschichteter Schaumstoff
mit Stahlbolzen

Maximum Cleaning Series are available in various densities and designs. Style no. 4B, 4D and 4E are designed for long runs. Style 4C is designed for shorter runs. (Contact Techno Pipe)

Ausführung für maximalen Reinigungserfolg ist in verschiedenen Dichten und Ausführungen erhältlich. 4B,4D und 4E sind für lange Läufe geeignet. Der Typ 4C eher für kürzere.

Swab Series / Weiche Ausführung 1, 2 und 4 lb/ft³ (16,32 und 64 kg/m³)

5B

Bare Swab (BS)
unbeschichteter Schaumstoff

A vailable with flat or tapered nose. Maximum flexibility to negotiate extrem reductions in cross sectional diameters and tight bends.



5C

Hydro Pig (HP)
Doppeltspiralförmig beschichteter Schaumstoff

Erhältlich mit flacher oder konischer Nase. Maximale Flexibilität um extreme Reduzierungen und enge Rohrbögen zu passieren.



5D

Hydro Pig Silicone Carbide (HSC)
wie 5C jedoch mit Korund

5E

Hydro Pig Wire Brush (HWB)
wie 5C jedoch mit spiralförmiger Drahtbürste**Spezial-Designs for Spezial Applications / Sonderausführungen**

Cavity / Hohlräum

Please consult Techno Pipe for additional Special Applications.



Double Dish / Doppelter Boden

Bitte wenden Sie sich hinsichtlich dieser und anderer Sonderausführungen an TechnoPipe.



Double Nose / Doppelnase

Rope / Schlinge
Steel or Polypropylene / Stahl oder Polypropylen

Please send the following information with your inquiry / Bitte vermerken Sie folgende Information auf Ihrer Anfrage:

- pipe-ID
- flowrate
- medium
- type of deposits

- Rohrinnendurchmesser
- Fließgeschwindigkeit
- Medium
- Art der Verschmutzung

TechnoPipe

GESELLSCHAFT FÜR PIPELINE- UND ANLAGENTECHNIK MBH



Johann-Gutenberg-Str. 5
D-61273 Wehrheim
Tel. +49 (0) 6081 95 35 6
Fax +49 (0) 6081 95 35 70
E-mail: technopipe@t-online.de